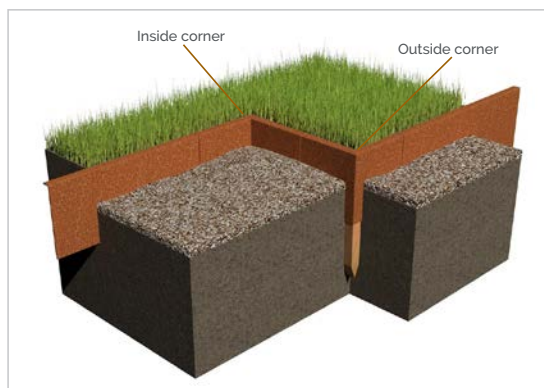




ADEZZ®

WE PRODUCE GARDEN PRODUCTS FOR PROFESSIONALS

BORDURES



Description du produit

Nous fabriquons des bordures de massifs en acier galvanisé et en acier Corten. Disponibles en cinq hauteurs : 100, 150, 200, 290 et 390mm, à une épaisseur de 2 ou 3mm. La longueur de chaque bandeau est de 2300mm. Les bordures peuvent être à bord droit, à bords rabattus (90°) ou bien à bords aplatis (180°). Les bordures sont disponibles en paquets de 10 ou 25 bandes. En option, nous pouvons fournir aux bandes des trous de fixation. Nous avons également des pièces d'angles standard. Pour vos projets, nous pouvons aussi répondre aux demandes sur mesure.

CARACTÉRISTIQUES

Général

Nos bordures sont toujours équipés de:

- Bords supérieurs pliés: 30 mm.
- Bord aplati: 15 mm.
- Bord droit: 2 ou 3 mm.
- Longueur droite: 2300 mm.
- Longueur/largeur d'angles: 300 mm.
- Épaisseur du matériau: 2 ou 3 mm.
- Corten ou galvanisé

Options

- Piquets en bois et acier corten.
- Pieds sur le toit.
- Trous de montage avec vis.
- Personnalisation basée sur des projets

Corten

- Couleur rouille brun-orange
- Livré sans rouille
- Processus de rouille prend 4-5 mois
- Accélérateur de rouille disponible

Acier galvanisé

- Motif tacheté gris.
- Terne avec le temps.
- Aucun post-traitement requis.

IMPORTANT

Considérations

- Dès réception, tous les matériaux d'emballage doivent être immédiatement retirés des produits.
- L'acier corten ne doit jamais être constamment humide, il doit bien se drainer et aérer dans toutes les situations.
- Nous utilisons uniquement de l'acier Corten de type S355J0WP.
- Zones côtières: nous déconseillons d'utiliser l'acier Corten dans un rayon de 2 km d'un littoral.
- Pendant le processus de rouille, de l'eau rouillée peut s'échapper du produit.
- Avec un matériau en tôle galvanisé thermiquement, la surface peut commencer à onduler légèrement.

Entretien

- Nettoyage annuel en éliminant les grosses salissures au moyen de arroser avec de l'eau du robinet propre.
Faites attention! N'utilisez pas de nettoyeur haute pression.

PLACEMENT

PLACEMENT

1. Placez des piquets en bois dur pour définir la forme de la bordure.

2. En option, les bandes de fermeture de bord peuvent être pourvues de trous permettant de les visser facilement. Les vis sont donc incluses.

3. La taille des piquets en bois dur est de 50 x 50 mm. Les piquets peuvent être commandés en longueurs de 400, 600 ou 800 mm. Les poteaux de piquet sont fournis en paquets de 25 pièces.

1. Placer les piquets en corten pour former la fermeture de bord.

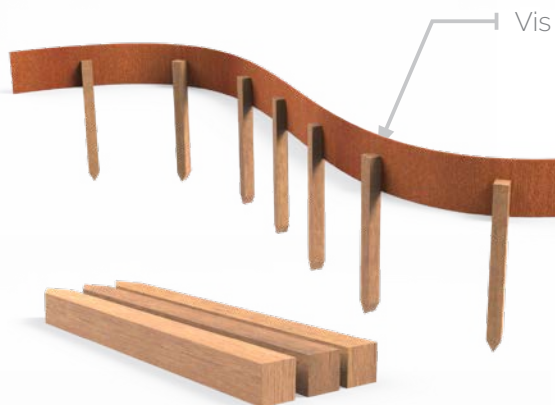
2. Souder la bordure en corten de manière lisse aux poteaux de piquet

3. Les dimensions des piquets en bois dur sont de 30 x 30 mm et ont une longueur de 600 mm. Les poteaux de piquet sont fournis en paquets de 25 pièces.

1. Placez les avant-toits en corten pour déterminer la forme de la bordure.

2. Souder ou vis la bordure en corten de manière lisse aux piquets. (Les vis ou rivets ne sont pas inclus).

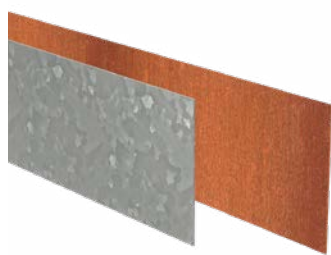
Faites attention! Les avant-toits ne peuvent être utilisés qu'en combinaison avec des bordures de 2 à 3 mm.



BORDURES

DES MODÈLES

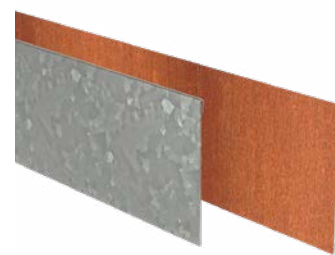
Pour un aperçu complet de tous les modèles et des options spécifiques au produit, visitez www.adezz.com



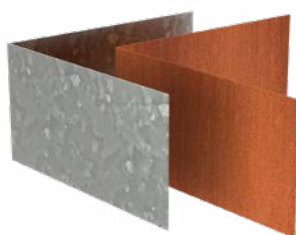
BORDURE DROIT



BORDURE PLIÉ



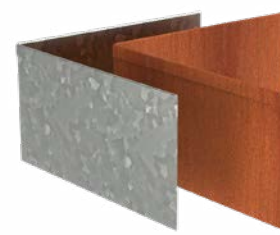
BORDURE APPLATI



BORDURE ANGLE DROIT



BORDURE ANGLE PLIÉ



BORDURE ANGLE APPLATI

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES

Tous nos accessoires répondent aux normes les plus élevées et constituent un complément extrêmement approprié à nos produits. Visitez www.adezz.com pour un aperçu complet de nos accessoires.



ACCÉLÉRATEUR DE ROUILLE

Nos produits en acier Corten sont livrés sans rouille et le processus de rouille prendra environ 4 à 5 mois. Ce processus peut être accéléré avec l'accélérateur de rouille BIO disponible chez nous.

Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.



ANTIROUILLE CORTEN

Pour arrêter le processus de rouille, le vernis Corten peut être appliqué sur les produits Corten.

Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.